

Asientos para Niños = Niños Seguros

¿Porque nos preocupa el uso adecuado de asientos de seguridad elevados?

Miles de niños mueren o resultan heridos en accidentes automovilísticos cada año. El uso adecuado de asientos de seguridad ayuda a mantener seguros a los niños.

¿Porque los niños deben utilizar asientos elevados?

Los asientos elevados facilitan al ajuste del cinturón de seguridad en los hombros y las caderas de su hijo, al igual que el cinturón de seguridad para adultos. Los cinturones de seguridad protegen a los niños por:

- Mantienen la seguridad en el vehículo porque el cinturón mantiene en su lugar que utiliza las partes más fuertes de su cuerpo (hombros y caderas)
- Protegen la cabeza, el cuello y la medula espinal
- Ayuda a disminuir los movimientos del cuerpo durante un accidente



¿Por cuanto tiempo los niños deben usar los asientos elevados?

- Hasta sus cumpleaños octavos
- Los niños deben tener por lo menos 4'9" (4 pies y 9 pulgadas) de altura antes de que puedan dejar de usar los asientos elevados

¿Como se debe ajustar un asiento elevado?

- Asegúrese de que el asiento se ajuste a su niño y al auto correctamente – lea los manuales del asiento y del auto para mas información
- Mantenga el cinturón de seguridad bajo y apretado en las caderas
- Coloque el cinturón de hombro por la mitad del pecho y el hombro
- Ajuste el soporte de la cabeza correctamente

Póngase en contacto con el Health Department al (434) 972-6247 si tiene alguna pregunta relacionada con el asiento para autos.

Para más información visite: www.safekids.org



Follow us on
Facebook

